

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Пайдалану бойынша нұсқаулық

1 Общая информация

Благодарим за то, что вы выбрали мобильный телефон торговой марки texet. Использование последних технологических разработок и приверженность высоким стандартам позволяют предложить вам качественное устройство по доступной цене.

Данное Руководство содержит информацию о технических характеристиках устройства, элементах управления, перечень мер безопасности. Игнорирование описанных мер предосторожности может привести к повреждению устройства, сбоям в его работе или к выходу его из строя.

Актуальную документацию по вашему устройству во всегда можете найти на сайте texet.ru в разделе «Загрузки» - <http://texet.ru/support/>

Texet TM-B217 – это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве окончного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 900/1800.

Внешний вид изделия и внутреннего программного обеспечения может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

2 Характеристики модели

- Две активные SIM-карты
- GSM 900/1800
- Сообщения: текстовые (SMS)
- Дисплей: 1.77" цветной ЖК, 160x128 пикс.
- Фото/видеокамера
- Кнопка SOS для экстренных вызовов
- Крупный шрифт на экране и в меню
- Большие кнопки
- Громкий сигнал вызова
- BT 2.0
- Выбровонок
- Встроенный аудио/видеооплеер
- FM-радио 87.5-108.0 MHz
- Слот расширения: до 8 ГБ
- Интерфейсы: microUSB
- Светодиодный фонарик
- Аккумулятор: литий-ионный 800 мАч
- Размеры: 114x55x13 мм
- Масса: 84 г

3 Комплектность

1. Мобильный телефон	1шт.
2. Аккумуляторная батарея	1шт.
3. Зарядное устройство	1шт.
4. Руководство по эксплуатации	1экз.
5. Гарантийный талон	1экз.

Используйте только аксессуары, рекомендованные торговой маркой texet. Рекомендуется использовать с устройством только те аксессуары, что входят в комплект поставки. Аксессуары, не входящие в комплект поставки, могут быть несовместимы с данным устройством.

Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право изменять комплектацию в том случае, если это не препятствует использованию изделия по основному назначению.

4 Указания по эксплуатации

Данный телефон произведен и предназначен для мобильного использования. Ниже следующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать телефон без угрозы для безопасности людей и материальных ценностей и сохранять телефон в рабочем состоянии. Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следите приведенным в нем инструкциям.

5 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

- Зарядные устройства и аккумуляторные батареи (АКБ) следует использовать только по их прямому назначению;
- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать совместимое зарядное устройство (СЗУ) и аккумулятор, а также вызывать короткое замыкание на их контактах;
- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также закрывать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током;
- Используйте только совместимые с вашим телефоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем) может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца;

- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки;
- Запрещается использовать АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду;
- Запрещается отключать телефон из розетки, вытягивая вилку за шнур;
- Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура;
- Избегайте воздействия прямого солнечного света на АКБ;
- Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы. В случае прорыва аккумулятора не допускайте попадания электролита на кожу и в глаза. Если попадание произошло, промойте поврежденное место достаточным количеством воды и обратитесь к врачу;
- Не помещайте аккумуляторы или телефон на поверхность или внутрь нагревательных приборов (радиаторов, кухонных плит и микроволновых печей). При сильном нагревании аккумулятор может взорваться;

- Аккумуляторы имеют начальную производительность в условиях нормальной комнатной температуры (20±5 °C).
- Не допускайте падение АКБ, а также значительных механических и силовых воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению его корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву устройства;

- Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумуляторе и изделии, чтобы обеспечить правильное использование;
- Протирайте выводы аккумуляторов чистой сухой ветошью, если они загрязнены;

- Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме длительного заряда;
- Храните аккумулятор при температуре от 0 °C до 40 °C, с уровнем заряда АКБ = 60%;

- После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумуляторов, чтобы достичь максимальной производительности;
- Извлекайте аккумулятор из изделия, когда не используете его, и храните его в чистом и сухом недоступном для детей месте;

- Утилизация отслуживших АКБ осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкциями изготовителя АКБ. Запрещается уничтожать АКБ путем сжигания. Обязательно утилизируйте АКБ. Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право комплектовать устройство АКБ, имеющими характеристики отличными от указанных.

6 Правила пользования телефонным аппаратом

- Избегайте попадания устройства в морскую воду и химические вещества. Запрещается подвергать устройство воздействию каких-либо химических веществ, а также влажной окружающей среды с высокой или низкой температурой;
- Не следует подвергать телефон продолжительному воздействию прямых солнечных лучей;

- Не храните телефон рядом с источниками магнитного поля. Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе телефона или разрядке аккумулятора, а также выходу из строя электронных схем;

- Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека должна быть плотно закрыта. Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждения также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли или влаги;

- Гарантия будет утрачена, если внутри устройства (например, под крышкой батарейного отсека) будет обнаружена жидкость;

- В случае попадания устройства в воду выньте его, не открывая заглушки и крышки;

- Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные не-надлежащим использованием устройства;

- Выключайте телефон в тех местах, где его использование запрещено или не рекомендуется. Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование телефона в определенных местах;

- Запрещается использовать телефон рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Телефон может создать помехи в их работе;

- Соблюдайте все предупреждения и правила использования мобильных телефонов во время управления автомобилем. По возможности, откажитесь от разговоров в то время, когда вы за рулем;

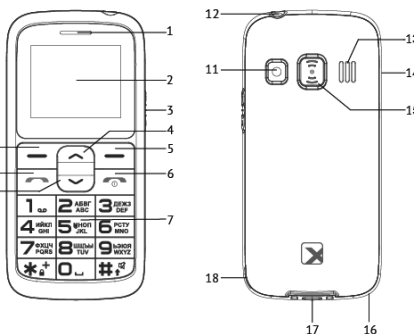
- Мобильный телефон должен быть выключен в течение всего времени полета на самолете;

- Избегайте попадания влаги на телефон. Влажность и жидкость любого типа могут повредить электрические схемы телефона или другие важные компоненты;

- Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти. Не извлекайте карту при разговоре, передаче и получении данных, это может привести к повреждению карты или устройства;

- Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать телефон. Любые изменения в конструкции аппарата влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы телефона обратитесь в авторизованный сервисный центр, уточнив его адрес на сайте <http://texet.ru/support/services>.

7 Внешний вид телефона



Клавиши, индикаторы и разъемы

1 Передний динамик	8 Кнопка курсора «Вниз»
2 Дисплей	9 Клавиша «Вызов»
3 Клавиша включения/выключения фонарика	10 Левая функциональная клавиша - выход из разделов меню, подтверждение выбранных значений
4 Кнопка курсора «Вверх»	11 Камера
5 Правая функциональная клавиша - выход из разделов меню, отмена выбранных значений	12 Фонарик
6 Клавиша «Отмена». Функциональная клавиша: - при длительном нажатии приводит к включению или выключению телефона	13 Задний динамик
7 - позволяет отклонить входящий вызов; - во время разговора завершает вызов; - во всех остальных случаях завершает текущие процессы (например, прерывает набор SMS, работу аудиоплеера и т.п.)	14 Крепление для ремешка
8 Цифровые и функциональные клавиши 0-9 для набора номера на главном экране и для набора SMS в соответствующем меню. Символы, использующиеся при наборе SMS, присвоены конкретным клавишам	15 Кнопка экстренной связи
9 Клавиша «Вызов»	16 Микрофон
10 Левая функциональная клавиша - выход из разделов меню, подтверждение выбранных значений	17 microUSB разъем
11 Камера	18 Выемка для снятия крышки отсека аккумуляторной батареи
12 Фонарик	
13 Задний динамик	
14 Крепление для ремешка	
15 Кнопка экстренной связи	
16 Микрофон	
17 microUSB разъем	
18 Выемка для снятия крышки отсека аккумуляторной батареи	

Сырьё ТҮРІ · KAZ

1 Алдыңын динамикалық	10 Сол жақ сенсорлық перне
2 Дисплей	11 Камера
3 Жылдықтан жарық түймесі крүс/шыршы	12 Жылдықтан жарық
4 Мендер батырмасы «Up»	13 Динамикалық
5 Оң сенсорлық перне	14 Бекітүш бау
6 Негізгі және функционалдық	15 SOS батырмасы
7 Сандақ және функционалдық пернелор 0-9	16 Мікрофон
8 Мендер батырмасы «Down»	17 Micro-USB
9 Конырау шапу пернесін	18 Алу үшін қаңқақтар болғылғи аккумуляторлық батареялар

Значение символов на экране телефона

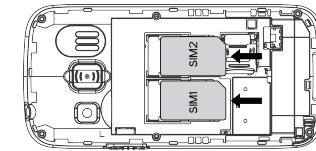
Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети		Bluetooth-соединение активно
	сигнал сети отсутствует		новый пропущенный звонок
	SIM-карта отсутствует		новое сообщение
	GPRS-соединение активно		включен виброрежим
	заряд батареи		включен беззвучный режим

7.1 Установка SIM-карт

Перед началом установки SIM-карт убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (6 на схеме устройства).

ВНИМАНИЕ!
Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карт.

Для установки SIM-карт производите следующие действия:
 • откройте крышку аккумуляторного отсека (18 на схеме устройства);
 • извлеките аккумуляторную батарею;
 • вставьте SIM-карты в соответствующие разъемы логотипом оператора к себе и контактами внутри;
 • установите батарею и закройте корпус устройства.



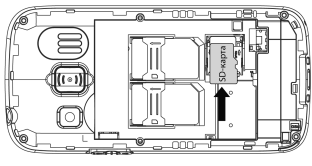
7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-B217 имеет слот для карты памяти формата microSD. Чтобы установить карту, произведите следующие действия:

- снимите крышку батарейного отсека;
- извлеките аккумуляторную батарею;
- откройте крышку слота, расположенного внизу справа, под слотом для SIM2; для этого снимите механизм крепления карты памяти с фиксацией движением «влево» и приподнимите механизм фиксации, тем самым освободив место для размещения карты памяти;
- установите карту памяти в разъем логотипом к себе и контактами внутрь;
- закройте крышку слота; для этого опустите механизм фиксации карты и закрепите механизм фиксации карты движением «влево» (после успешного закрепления вы можете услышать щелчок);
- установите батарею и закройте корпус устройства.

Не рекомендуется вставлять карту под наклоном.

Примечание: Мобильный телефон TM-B217 поддерживает карты памяти емкостью до 8 ГБ.



7.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

ВНИМАНИЕ!

Перед установкой и извлечением аккумуляторной батареи необходимо отсоединить зарядное устройство. В противном случае возможно повреждение телефона.

Установка аккумуляторной батареи

Для правильной установки батареи стоит разместить ее контактами вниз и логотипом texet к себе. Если логотип перевернут или вы видите информационные обозначения, вы устанавливаете батарею неверно и существует риск повредить контакты.



7.4 Зарядка аккумуляторной батареи

Перед зарядкой аккумуляторной батареи внимательно прочтите раздел «Установка и эксплуатация».

Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи.

Подключите адаптер питания к сети и вставьте кабель в соответствующий разъем (17 на схеме устройства). Во время зарядки значок питания на экране устройства активируется, что будет свидетельствовать об успешном начале процесса зарядки.

Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства будет полностью заполнен, а анимация, свидетельствующая о процессе зарядки, будет приостановлена.

ВНИМАНИЕ!

Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению телефона. Гарантия не распространяется на какие-либо повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и сопутствующих аксессуаров.

Примечание: Для того чтобы сохранить длительную работоспособность аккумуляторной батареи и продлить срок службы, следуйте нижеописанным инструкциям:

- не производите зарядку устройства при высокой температуре;
- не делайте производить подзарядку устройства постоянно: вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообщение о низком уровне заряда;
- если вы не используете устройство длительное время, подзаряжайте аккумулятор не менее одного раза в месяц, не дожидайтесь момента полной разрядки.

